_		_			==:				_			<u> </u>	,	=	_	
ſ	_	10	lm'		-i-				n:	ale		: : :	<u></u>	-	٦	:
ł	<u></u>	T	"" 			Т	_		Ť	<u>```</u>		_	_	T	┧	•
١	-=	1	Ž	:		١			1	I	•		١.	ŀ	١	
ı	Fine	۱	Odginel			l	1	•	ŀ			•		ı	-	•
١		1	٥			L	·		1		,			L]	
1		Ţ				Т			I					Ι.	7	
ı	y	4	2			1	_		T					T	키	
	-	1	3			Ť		_	t	\neg		1	ĺ⁻	1	╗	
1	-	1	·4			+			T			-	1	╁	ᅥ	
1	_	4		-		╁			╁				-	╁	ᅱ	
١	Ŀ	4	5			╀	<u>.</u>	_	+					╀	┨	
1	_	4	6		+	4			1			_	├-	╀	4	
		1	7		-	1			1	_			ا ــــ	╁.	4	
		١	8			L			1			_	L	L	╝	
1		7	٩			1		7	1				L	L	╛	
		d	10	D		T		_	T				I	L		
1	-	7	11			T			T				Г	Τ		
	-	1	12	 	_	†	-		†			Г	Ι.	T	7	
	-	1	43		-	1			†			1	 	1		
	┝	-	14		-	1		-	+		-	 -	┰	†	٦	•
		4		 	-	╅	_	 —	╁			1	╂	÷	┪	
4	<u> </u> _	4	15		├-	+		⊢	+			╁	1-	╁	닉	
	L	_	16	 	_	4	·	 —	4			├-	╀	╀	┪	
	L		17	<u> </u>	<u> </u>	4	:	_	4		<u> </u> -	 	4	+	-	
	L		18	<u></u>	1_	1		<u> </u>	4			<u> </u>	 	4		٠
	1		19	1_	_	_		1_	1		<u> </u>	<u> </u>	1_	4	_	
	Γ		20	<u>L</u> _	L			<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	1.	1	_	
	Γ.		21		Ι.	1		_	1		<u> </u>	<u>!</u>	1_	1	_	
	Г		22	1	Π	1	-	1	i		<u> </u>	1	L	1		
	<u> </u>		25	1	1	į		1	1		į ·	ŧ	1	<u>.</u> !		
	1	_	2ċ	İ	T	1		Ţ	. :[1	•	1.	1	• 1	
		-	25:	1	1	1	•	1	Į	·	1-:	Ţ	1:	1		
	1	_	26	\vdash	\top	i		ī	1	· ·		Τ	T	į		
	-		27	 	亡	Ť		T	7	,	1,	1	7	i		ĺ
	-	•	28,	17	1	7		1	٦			Ī	1	T		
	-		29	╁─	1-	7	_	十	7		1	1	1	ī		ŀ
	\vdash		30	+-	+	ti		†	i		1	Ť	1	T		
	ŀ	_		7	╁	-		†-	7		1-	1	†	7		
•	1-	_	31	 	+-	-1		+-	1		\vdash	1	1	+	_	Į.
	-	_	32	╁	╁	-1		+-	-1	<u> </u>	1-	╁╌	1-	+		
	1	_	33	+-	+	4		+-	-	-	1	+-		+		1
	1	_	34	1-	+	4	<u> </u>	4-	-		1	╁	1	+		
	L		35	1-	1	4		+	4		1-	+-	+	-1		
	L		36	1_	4_	_ إ		1-	_		1-	+-	╁	-		1
			37	_	┸		_	1			╀-	1-	4	4		1.
	Γ		38		1_		_	1			1_	1_	1	4		1
	Γ		39		1_						1_	,_	1	_		1
	. [_	40	1	T	-			1		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1.	┙	_	1
	r	_	41	T	丁		Γ	T				1				
	ŀ		42	1	1		Γ	\top	_	· ·		Τ	T	T		1
	H	_	43	1	- -	_	!-	1	_		1	1	7	7		1
	┢		44	+	+		1-	+	<u>. i</u>	 	\top	1	1	7		1
	1		_	_	╫	_	1-	╁		-	+	+-	+	ᅱ	_	1
			45				 	+	=	-	+	-		=		1.
	1.		46	4	- -		-	-1-	_		+-		╌	-1		1
	. Ł	_	47		_		<u> </u> _	- -		 	+-	1				-
-	I		48	1	┸		L			<u>L</u>	4-	4	_ _	_		-
	Ţ		49		_{_}		Ĺ	\perp		_	1_	1	1			1
	Ì		50		1		Γ			1	1	1		ł		}

												
نم	<u> </u>		}					··· <u>-</u>				
L	Cia	im.	•				ale			· `	1	
ł			•	.	Ì				7			•
ı	Finet	Octonal	- 1	·Ì				1			ŀ	
Ī	Œ	ا کِرَ. ا	. 1	.		.		1	1		- 1	
L											_	
1		51	- (- 1	- 1			'			!	
r	_	52	$\neg \neg$								\neg	
ŀ		53	· -		 -	_	-			\dashv	\neg	
ŀ			 -	}				<u> </u>		-		,
L		54				\equiv	-			_1	—	÷
L		55										
Г		56		- 1		,					_	
I		57										
ŀ	-	58	-	-					-	1	ᅥ	
ŀ							-		-	-1		
L		59								_	1	
L		60										
1	.	61		- [ı		•					
ľ	-	62		\neg	:					\neg	\neg	
ł	٠.	63		\neg	,		-		-	-	\dashv	
ŀ								<u> </u>				
1	•	64										•
1		65 .								_		
L		66										•
I		67	. 1	- 1								
Ī		68				,						
ı		69	1	\neg							=	-
ł	_	70	\vdash				-	-		-	\vdash	
ŀ		t						·	\vdash			
1		7,1					.					
Ţ	•	72	$oxed{oxed}$	1			<u></u> :	L:		1		
ĺ		<i>1</i> 3 ·	1	i		Ŀ	i	i	Ĺ	لـــا		
ાં		74										
1	•	75.					. :		:i			
t		76	i			l —	1	_				
ł		77					-				\neg	
ŀ	-	:	-									
1		78	\vdash				 	-	\vdash	-		
١		79				 		<u> </u>				
١		80	11				1			-:	اثبا	
1		81				<u> </u>	<u> </u>					
I		82						L		٠		:
١		83	П					l			**	-
	_	84			Ŧ.			1				
1		85				·	i	1-	-	-::	• • •	
1						}—	 	 			_	l.
1		86					 	<u> </u>	1-	-	-	
1		87				<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	-	-	ļ
ı		88		•		Ŀ	<u></u>	L				ĺ.
1		89				- 1	·	ŀ	Ŀ			۴.
	-	90					1		1	٠.	1	1
	-	91	1			1	1	1	1	Γ	Γ	1
	-		1			 -	1-	+	 	 	1	l
- [<u> </u>	92	 	<u> </u>	 	₩		┼	1	-	1-	١.
-	_	93				_	1_	1-		 	1-	
1	-	94	1			1_	1_		1_		!	1
		95	1		Γ	1]	1
:.	-	96		====	<u> </u>	1-	17	1 ==	=	{=	=	=
	├		1			1-	+-	1	1	Г	1	[
إ	<u> </u>	97		 	 		┼-	1-	-	1	1	1
-	_	98	<u> </u>		<u> </u>	.	<u> </u>	1	╂	 	-	1
		99	1	L :	L	L	L	1_	1_	Ŀ	 	1
	Ι	100	П	I .			1	1	l	L_	1_	}